Issue	Classification	

Application No.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
10/749,485	PARK, CHEOLSOO	
Examiner	Art Unit	
Thanh T. Nguyen	2813	:

		IS	SUE C	LASSIF	ICATIC)N									
	ORIGINAL				CRO	SS REFEREN	CE(S)								
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
438	622	438	622	627	629	634	637	672	675						
INTERNATIO	NAL CLASSIFICATION														
H 0 1	L 21/4763														
	1														
	7														
	1														
	1														
(Ass	istant Examiner) (Dal	e)		7.11	Mguyen	Total Claims Allowed: 4									
		24/04 (Date)	(Pr	9/24	l/04	O.G Print Claim(s) 1		O.G Print Fig.							

⊠ Claims renumbered in the same order as presented by applicant							☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original		Final	Original	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
4	1			31			61		91			121			151			181
- D	2			32			62		92			122			152			182
	3			33]::::::::::		63		93			123			153		<u>:</u>	183
- 7	4			34			64		94			124			154			184
	5			35]:::::::::		65		95			125			155			185
	6			36]::::::::::		66		96			126			156			186
	7			37]::::::::::		67		97			127			157			187
	8			38			68		98			128			158		<u> </u>	188
	9			39			69		99			129			159		<u> </u>	189
	10			40]		70		100			130			160		<u></u>	190
	11_			41			71		101			131			161			191
	12			42			72		102			132			162			192
	13			43			73		103			133			163			193
	14			44			74		104			134			164			194
	15			45			75		105			135			165			195
	16			46]		76		106			136			166			196
	17			47			77		107			137			167			197
	18			48]		78		108			138			168			198
	19			49			79		109			139			169			199
	20			50			80		110			140			170			200
	21	ļ		51			81		111			141			171			201
	22			52			82		112			142			172		<u> </u>	202
	23			53			83		113			143			173		<u> </u>	203
	24			54			84		114			144			174			204
	25			55			85		115			145			175			205
	26			56]		86		116			146			176			206
	27]		57			87		117			147			177			207
	28	1		58			88		118			148			178			208
	29	1		59			89		119			149]::::::::::::::::::::::::::::::::::::::		179			209
	30			60			90		120			150			180			210